

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 12.04.2013)

Всего за сутки 12.04.2013 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **40 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **90 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **6 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (12 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Забайкальском крае (10). На них была зарегистрирована 21 горячая точка.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 109 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 12.04.2012 года на территории России всего наблюдалось 452 природных пожара, на которых было зарегистрировано 1315 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 197, на которых было детектировано 674 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (243), в том числе, на территории Алтайского края (106). На них было зарегистрировано 783 (Сибирский федеральный округ) и 347 (Алтайский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 11 тыс га территории, покрытой лесом.

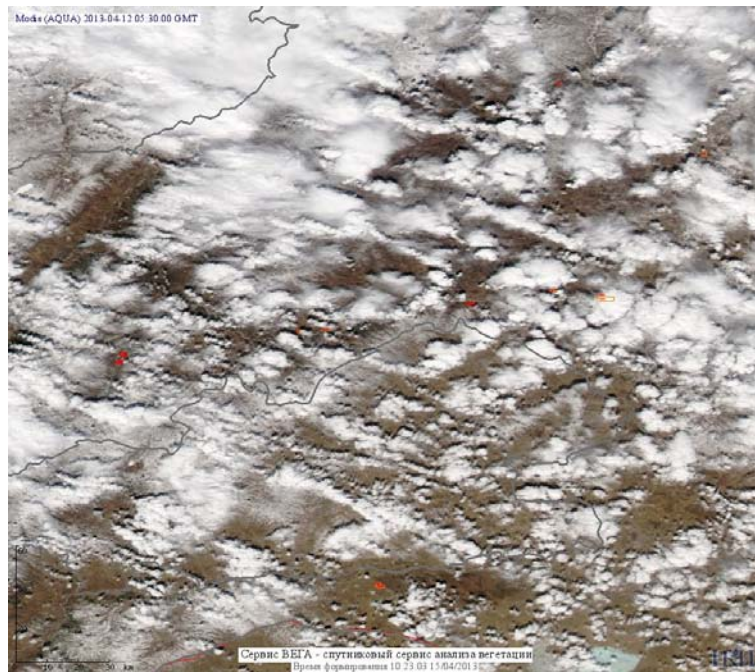


Рис. 1 Пожары в Забайкальском крае

(Информация подготовлена на основе данных центров приема НИЦ "Планета"
(<http://planet.iitp.ru/index1.html>), спутникового сервиса ВЕГА (<http://vega.smislab.ru/>) и открытых
зарубежных источников)